

## Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



EPSON®

Nazwa **Projektor Epson EB-5520W**

Cena **9 900,00 zł**

Producent **Epson**

## OPIS PRODUKTU

### EB-5520W

Niedrogi projektor WXGA

Jasny projektor instalacyjny o jasności 5,500-lumenów i rozdzielczości WXGA oraz doskonałych możliwościach łączności w przystępnej cenie.

EB-5520W został zaprojektowany jako projektor instalacyjny dla sal konferencyjnych i lekcyjnych, oferujący znakomite parametry i szerokie możliwości łączności w przystępnej cenie. Oprócz tego, żywotność lampy o wartości 10.000 godzin w trybie ekologicznym i materiały eksploatacyjne o dużej wartości skutkują bardzo niską wartością TCO.

Jasność 5,500-lumenów

EB-5520W oferuje imponującą jasność 5,500-lumenów i rozdzielczość WXGA w jakości HD, dzięki czemu można wyświetlać ostre, jasne obrazy tekstowe i wideo, nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach, bez konieczności płacenia wysokiej ceny. Ulepszone kolory i czyste biele oznaczają prezentacje, które są naprawdę wyróżniające się.

Szerokie możliwości łączności

Szerokie możliwości łączności: HDBaseT do bezpośredniego połączenia przewodowego przez pojedynczy kabel oraz interfejsu Miracast / WiDi do bezprzewodowej łączności przez tablet lub smartfon oraz dwa gniazda HDMI.

Niezawodny i trwały

Wytrzymały EB-5520W ma zapewnić co najmniej 10 000 godzin bezobsługowych zastosowań w trybie Eco. Dodatkowo, niskie koszty lampy zastępczej i przystępna cena skutkują bardzo przystępnym TCO. Łatwa, elastyczna instalacja

Przesuwanie obiektywu poziome i pionowe dzięki ulepszonemu zoomowi i ustawieniu ostrości sprawiają, że projektor EB-5520W jest bardzo łatwy w instalacji i zapewnia dużą elastyczność w montażu, dzięki czemu projektor jest odpowiedni do wielu różnych pomieszczeń.

Kluczowe cechy:

Jasność 5,500-lumenów: wyraźne obrazy i jasne kolory, nawet w dobrze oświetlonych pokojach

Rozdzielczość WXGA: ostry obraz HD zapewnia doskonałą czytelność

HDBaseT i Miracast: szerokopasmowe połączenia przewodowe i bezprzewodowe

Żywotność lampy Eco Mode do 10 000 godzin: niezawodne, trwałe działanie oznacza niski poziom

TCO

Łatwa instalacja: Szerokie przesunięcie obiektywu i centralny obiektyw ułatwiają montaż